

CURRICULUM VITAE	
Nome	SELLE DAMARIS
Amministrazione	ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
Sede	Dipartimento Regionale Qualità dell'Ambiente – U.O. Biologia Ambientale e Biodiversità – Ufficio Pollini
Tipologia di incarico	Incarico di Funzione
Descrizione dell'incarico	Pollini
Numero telefonico dell'ufficio	0437-935543
E-mail istituzionale	damaris.selle@arpa.veneto.it
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	
Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche - l'Università degli Studi di Padova - Facoltà di Scienze Matematiche- Fisiche Naturali (1989)
Altri titoli di studio e professionali	<p>Abilitazione professionale all'esercizio di biologo conseguita nel 1991 presso l'Università degli Studi di Padova.</p> <p>Iscrizione albo professionale: "Ordine Nazionale dei Biologi" dal 16/07/1991 al 1 dicembre 2022. Dal 29/12/2022 a tutt'ora con all'Ordine dei Biologi del TriVeneto (Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige).</p> <p>Corso di perfezionamento in "Tutela dell'Ambiente" –anno accademico 1996/1997 presso Politecnico di Torino –Facoltà di Ingegneria.</p>
Esperienze professionali	<ul style="list-style-type: none"> • In servizio presso ARPA VENETO dal 2002 a tutt'ora • Servizio in qualità di biologo presso l'ULSS di Belluno nei periodi dal 1992 al 1996. • Titolare di Posizione Organizzativa dal 01/01/2005 al 31/12/2014 e dal 01/08/2020 al 2024. • Relatore c/o l'Università degli Anziani/Adulti delle sedi di Feltre, Agordo, Cadore nella tematica pollini e allergie • Tutor per tesisti e per studenti stagisti • Relatore e correlatore a diverse tesi di laurea. • Professore incaricato presso l'Università degli Studi di Padova - Facoltà di Medicina e Chirurgia per il corso triennale di "Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di lavoro" dal 2007 a tutt'ora • Socio della Società Italiana Aerobiologia, Medicina Ambiente (ex A.I.A.) e componente del Consiglio Direttivo dal 2018 a tutt'ora
Capacità linguistiche	Inglese scientifico; livello base; francese: livello discreto
Capacità nell'uso delle tecnologie	Utilizzo di microsoft office; strumentazione da laboratorio, microscopia
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc)	<p>Partecipazione a numerosi corsi di formazione ed aggiornamento. Sono riportati solo quelli inerenti al tema dell'incarico</p> <ul style="list-style-type: none"> • IV Congresso Nazionale Aerosol Biologico- Bologna 14-17/11/1990 • Attualità in allergologia respiratoria- Agordo 29/05/1992.(in qualità di relatore) • Il rischio allergico in medicina- Park Hotel Sospirolo 15/06/1996. • VII Congresso Nazionale Associazione Italiana Aerobiologia - Firenze 16-19/1996. • Previsione dei pollini allergenici e prevenzione delle allergie respiratorie - Bologna - Regione Emilia Romagna – ARPA – 03/05/1999. • Convegno su Fenologia, Palinologia e produzione -Società Botanica Italiana 3-4/06/1999 Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci"- Treviso. • 2° Incontro bellunese di aggiornamento in Allergologia ." Allergologia

oltre il 2000" –Villa Pat di Sedico -12/06/1999.

- Corso di Aggiornamento in Aerobiologia Avanzata- Bologna c/o CNR – 8-12/11/1999 per un totale di 40 ore.
- Corso "Progetto Tecnam – Acqua" – Collegio Ingegneri della Provincia di Padova con il contributo del Fondo Sociale Europeo e la Regione Veneto- Treviso 19/10/00 –15/02/01 tot.120 ore c/o Ordine degli Architetti.
- II° Convegno su Fenologia, Palinologia e Didattica –23/05/ Treviso (Palazzo dei CCC, Liceo Scientifico "L. Da Vinci", Sala Comunale di Paese, Museo di Storia Naturale di Montebelluna)
- Fifth European Course in Basic Aerobiology – Università Degli Studi di Perugia – Facoltà di Agraria- 29 maggio-3 giugno 2001.
- Incontro Tecnico- operativo nell'ambito delle attività del progetto pollini-Centro Meteorologico di Teolo – 06/12/2001.
- Polline Spore Allergie in Provincia di Belluno:esperienza provinciale, regionale, nazionale. – Palazzo Crepadona –Belluno 25/05/02. (in qualità di relatore e organizzatore del corso).
- Corso di monitoraggio aerobiologico per il riconoscimento di pollini e spore aerodiffuse- Liceo Scientifico "L. Da Vinci"- Treviso 3-4-5/06/02 (in qualità di docente).
- "Aria e salute"- X congresso Nazionale Aerobiologia- Bologna CNR- 13-15/11/2002.
- "La rete di monitoraggio dei pollini allergenici nel Veneto" Incontro tecnico operativo – Teolo, Centro meteorologico – 19/12/02.
- "Il monitoraggio aerobiologico:pollini e spore fungine- ARPAV Teolo 19/02/2003 (in qualità di docente).
- "Il monitoraggio aerobiologico:pollini e spore fungine- Padova 16-19/09/2003 (in qualità di docente).
- "Metodi pratici per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua- Metodo IBE- Pescara – dal 7 al 11/07/2003 (corso ISS-APPA. ARTA)
- "Le salmonelle nell'ambiente e nell'uomo" –ULSS Feltre n.2 – 17/09/2003 (in qualità di docente).
- "Processo di accertamento IBE " Provincia Autonoma di Trento – APPA- 27-28/09/04.
- "Patologia da flora di montagna. Piante medicinali, funghi, pollini e spore"- Belluno Auditorium -09/10/04 (in qualità di relatore).
- "Conoscenze e prospettive inerenti all'applicazione di metodiche valutative per le acque correnti basate su diatomee e macrofite" – APPA Trento 31/05/05 – 01/06/05.
- "Corso di aggiornamento sulle alghe delle acque interne" – Università degli Studi di Trieste – Dipartimento di Biologia – 13-17/06/05.
- "Applicazione dell' Indice I.F.F. (Indice di Funzionalità Fluviale) per la valutazione dell'ecosistema fluviale" – APPA Trento - Riva del Garda - 20-24/06/05.
- "Sistemi ecologici e controlli ambientali" ARPAV-DAP Belluno - 12/12/2005 (in qualità di relatore).
- "Studio di alghe di acque interne" – Istituto Agrario S. Michele all'Adige - 23-24/12/2005-S.Michele all'Adige.
- "XI Congresso Nazionale Associazione Italiana Aerobiologia" – Parma -5-6-7-8/04/2006.
- "Intercalibrazione I.B.E." – ARPAV – DAP Belluno – 16/05/2006 (in qualità di organizzatore).
- "Operatore IBE Qualificato – una via per distinguersi"- Centro Ricerche Enea di Bologna - 5/09/2006.
- "Ecologia della vegetazione negli ambienti fluviali" – ENEA Saluggia (VC) –CISBA – Università degli Studi di Torino – 29-30/11/06, 1/12/07
- "Sistema qualità in aerobiologia: stato dell'arte e prospettive"- Perugia -Dipartimento di Biologia Vegetale e Biotecnologie Agroambientali e Zootecniche- 05/02/2007.
- "Macroinvertebrati bentonici : quale futuro per il monitoraggio delle acque?" –ARPA Lombardia Milano – 15-12/2006.
- "La vegetazione degli ambienti fluviali -Ambienti fluviali e di greto" –

Casale Monferrato (CISBA- ENEA- Università Studi di Torino Dip.Biologia Vegetale) 7-11/05/2007.

- “La vegetazione degli ambienti fluviali –Gli ambienti ripari” –Trino Vercellese (CISBA- ENEA- Università Studi di Torino Dip.Biologia Vegetale) 17-21/09/2007.
- “Piccoli laghi alpini d’alta quota” – Comune di S. Vito di Cadore - 1/12/2007.
- “Tecniche alternative di monitoraggio aerobiologico e gestione clinica delle pollinosi” –Università degli Studi di Parma – 21-22/02/2008.
- “Corso di formazione fitoplancton”- Istituto Agrario S. Michele all’Adige - 17-18/03/2008.
- “Pollini emergenti: impiego per la determinazione della qualità dell’aria; determinazione di nuovi indicatori biologici” – DAP Belluno 22/05/2008. (In qualità di coordinatore e relatore del corso).
- “Nuove metodiche di campionamento dei macrovertebrati bentonici delle acque lacustri ai sensi della Direttiva 2000/60/CE” Università di Milano - Dipartimento di Biologia-Sezione Ecologia- Milano 9-13/06/2008.
- Alghe tossiche: tecniche di campionamento, di identificazione e valutazioni statistiche di uso comune” –ISS Roma - 8-9-10/10/08.
- “Organismi fitoplanctonici e macrofite come indicatori di qualità dei laghi ai sensi della Direttiva 2000/60/CE: ecologia e tassonomia”- Università Degli Studi di Milano Bicocca in collaborazione con ARPA Dip. Di Lecco, SUPSI, Università degli Studi di Parma, Facoltà di Scienze- I.S.E. –Milano 16-20/02/2009
- “XII Congresso Nazionale Associazione Italiana di Aerobiologia – Salute dell’Ambiente Salute dell’Uomo” –Firenze 7-9/05/2009.
- “Rilevamento di macrofite, macroinvertebrati e fitoplancton nei laghi” – ARPAV-Verona-18-19-20/11/2009
- “Laghi: chironomidi” – ARPAV-DAP Verona, 29-30/04/2010.
- “Laghi : oligocheti” –ARPAV-DAP Verona , 17-18/05/2010.
- “Formazione di 23 giornate per l’analisi quali - quantitativa del fitoplancton”- APPA –TN gennaio 2009- febbraio 2010.
- “ Identificazione tassonomica di Ditteri Chironomidi delle principali sotto famiglie italiane dei laghi del Veneto”- CNR- Verbania Pallanza - 9-11/03/2010.
- “Le specie polliniche allergeniche: previsione, campionamento, controlli di qualità”-ARPA Emilia Romagna - Bologna 21/12/2011.
- “XIII Congresso Nazionale Associazione Italiana di Aerobiologia: Aerobiologia –Allergia -Ambiente- (in qualità di relatore)-Brindisi 27-28-29/09/2012.
- “Pollini simili:casi di studio” –Università di Perugia, Facoltà di Agraria 18/02/2014.
- “La qualità dell’acqua dei laghi alpini “ in qualità di relatore. Belluno, Gruppo Dolomiti in Scienza 11/01/2014.
- “Aerobiologia, ovvero pollini, spore fungine, allergie in provincia di Belluno” , in qualità di relatore. Belluno, Gruppo Dolomiti in Scienza 07/02/2015..
- “3° Focus Group : Pollini simili: casi di studio” ARPA Umbria, ARPA Toscana, Firenze 12/03/2015.
- “Aggiornamento in botanica allergologica e nuovi sviluppi terapeutici in tema di pollinosi” , in qualità di organizzatore e relatore del corso. DAP Belluno, 27/03/2015.
- “I Ditteri Chironomidi degli ambienti lacustri” CNR-CISBA-ARPAV- DAP VR 19-21/01/2016.
- “Focus: Conteggio delle spore fungine del genere Alternaria” ARPA FVG-POLLnet-ASSOARPA- DAP Trieste- 05/02/2016.
- 5° Focus Group “Linee guida POLLnet – Aggiornamenti e approfondimenti” – ARPA Umbria, ARPAT- Firenze sede ARPAT 12/05/2016.
- “Corso di formazione- Il riconoscimento tassonomico delle diatomee bentoniche” - CISBA-APPa TN- Trento , Muse 20-23/11/2017 (h.21).

- “Incontro tecnico Prova interlaboratorio anno 2017 su pollini e spore fungine aerodisperse” Arpav-Arpa FVG- ARPAV DRL Venezia, 15/03/18.
- “Corso di Approfondimento alla determinazione di Alge e Briofite”- ENEA-ISPRA- Orto Botanico di Torino - 18-22/02/2019- (tot.h. 23)
- “XIII Giornata Nazionale del Polline- Workshop – Novità nel monitoraggio aerobiologico e emergenza allergologica” - Consorzio Formazione Medica s.r.l. -Perugia – 23/03/2019.
- “Corso di formazione :Introduzione all’analisi dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali” - Centro italiano Studi Biologia Ambientale- ISPRA- ARPAE- Porretta Terme (BO) 10-14/06/2019- (tot. h.36).
- “Ottavo confronto interlaboratorio analisi dei macroinvertebrati bentonici negli ambienti fluviali” _Centro Italiano Studi Biologia Ambientale- ISPRA- ARPAE- Porretta Terme 18-20/11/2019- (tot.h.18).
- “Corso di approfondimento L’ordine delle Chlorococcales nei laghi Italiani”-CISBA- ISPRA- Oggiono (LC)-21-23/10/2019 (tot.h.14).
- “Aerobiologia e pianificazione territoriale” ARPAFVG- Palmanova 20/11/19- h.4.
- “Workshop “Interconfronto pollini 2019: presentazione risultati” Bologna- ARPAE 27/11/2019 (Tot.h. 5.30).
- “Corso di formazione avanzato sul monitoraggio aerobiologico per il riconoscimento di pollini e spore e aspetti fenologici” Torino ARPAP- 12-13/12/2019- (Tot.h. 12.30).
- “Presentazione del Rapporto ISPRA : Stato e trend dei principali pollini allergenici in Italia (2003-2019)- ISPRA, SNPA, POLLnet - Collegio regionale Agrari e Periti laureati-Consiglio dell’Ordine Nazionale Dottori Agronomi e Forestali- 26-02/2021 – (online h.4).
- “GNP 2021: Giornata Nazionale del polline: nuove prospettive per il monitoraggio aerobiologico” AIA, ISPRA, GPPSBI, POLLnet- 19/03/2021, h.4.
- “Pollini e cambiamenti climatici: scenari e prospettive”- ARPAM Marche- 09/04/2021- (online tot.h. 6).
- “Alfabeto per l’ecologia: pollini e allergie”- ARPA Umbria -28/05/2021- (h.4 online)
- “I pollini allergenici nell’aria” ARPA FVG . IAL- 09/11/2021 (tot.h.2 online).
- “Aerobiologia: una scienza sempre più attuale”- ARPAV- (tot. h 5.15 online) (organizzatore e relatore del corso).
- “Prova Interlaboratorio Pollini e spore fungine aerodispersi” ARPAV- 24/02/2022 (n.h. 5)
- “GNP 2022 Giornata Nazionale del Polline: Giù la maschera” (in qualità di relatore) – ARPAV-ARPA FVG- ISPRA- POLLnet- -(tot h.3- online)
- 16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiology Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0” — (il 16-09-2022 in *qualità di relatore* “Aerobiology in spational knowledge: focus on Veneto”).– Associazione Italiana Aerobiologia- ASL Salerno - SIAAIC- Società Italiana Pneumologia, UNIPG Dipartimento Scienze Agrarie e Ambientali e Dipartimento Medicina Veterinaria- Università degli Studi Federico II – Rotary Club – Regione Campania- Paestum (SA) 15-18/09/2022.
- Basic Course And Update on Aerobiological Monitoring - *in qualità di docente.*– 16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiology Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0” Associazione Italiana Aerobiologia- ASL Salerno - SIAAIC- Società Italiana Pneumologia, UNIPG Dipartimento Scienze Agrarie e Ambientali e Dipartimento Medicina Veterinaria- Università degli Studi Federico II – Rotary Club – Regione Campania- Paestum (SA) 15-18/09/2022 (crediti n.9).
- 16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiology Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0” —Associazione Italiana Aerobiologia-ASL Salerno - SIAAIC- Società Italiana Pneumologia, UNIPG Dipartimento Scienze Agrarie e Ambientali e Dipartimento Medicina Veterinaria- Università degli Studi Federico II – Rotary Club – Regione

Campania- Paestum (SA) 15-18/09/2022 – in qualità di *espositrice della Mostra Scienza &Arte, tenutasi durante l'intero Congresso ONE HEALTH*

Organizzatore e referente scientifico del Congresso.

- “Environmenntal Healt:Approcci olistici nell’Interazione Ambiente salute”- Università degli Studi di Bologna – Summer School- 14-18/11/2022 – h.40 – modalità online.
- “Macrobenthos alieno delle acque interne” ARPAL- Regione Liguria - online 19/01/2023.
- “Giornata di studio sulla qualità del dato pollinico “ Padova –Orto Botanico- 15/02/2023- in qualità di organizzatore, referente scientifico e relatore- ARPAV- ARPA FVG- ISPRA- SNPA – POLLnet.
- 24/02/2023: Intervista via Skype per RAI 3 e trasmessa il 26/02/2023 per RAI TG3 Regione Veneto”, inerente l’attività di ARPAV nel monitoraggio aerobiologico.
- “XVI Giornata Nazionale del polline GNP 2023” – Roma 21/03/2023-SIAMA –ISPRA FederAsma- SNPA (online tot.h. 4)
- “10° IIACC Forum Internal Medicine Immunology Allergy Asthma – 6-8/10/2023- IIACC Paestum- h. 14- il 8/010/23 in qualità di moderatore sessione conclusiva del forum.
- “Le fioriture di ciano batteri potenzialmente tossici nell’ambiente alpino” – Fondazione E. Mach S. Michele All’Adige – 14/12/2023- (tot. h.8)
- XVII Giornata Nazionale del Polline – SIAMA- POLLnet- ISPRA- GPPSBI- SNPA- (in qualità di relatore “ Il monitoraggio tradizionale di pollini e spore fungine:l’applicazione in Veneto”) –21/03/2024- (tot.h-2.30 online).
- “Il microclima e UHI (Isola di calore Urbano) – Tecniche di misurazione per valutare decisioni future” – Centro Meteorologico ARPAV di Teolo-08/05/2024-(tot.h.8 online).
- Organizzatore per l’anno 2024 con ARPA FVG, ARPAE e SNPA del terzo circuito nazionale interlaboratorio di pollini e spore fungine.
- “Zone umide Ecologia e Conservazione” – Centro Studi per l’Ambiente Alpino L.Susmel S. Vito di Cadore, Dip. Territorio e Sistemi Agro Forestali Università degli Studi Padova – 28-29-30/08/2024 (tot.h. 16).
- “Pollini, vegetazione, api, allergie nel cambiamento climatico” – ARPAV (Belluno) – 26/09/2024 in qualità di organizzatore, referente scientifico e relatore del corso) (presenza e online t.h.5).

Pubblicazioni:

- **D.Selle**, F.Chiesura, A.Sernagiotto, G.D’Ambros, P.Bellencin,“*Primo contributo alla conoscenza della flora allergogena di Belluno e riscontro nei fenomeni allergici*”in: Riassunti Aerosol Biologico- Bologna 1990.
- De Zolt S.S, Larese F.F., Sernagiotto A., D’Ambros Rosso G.M., **Selle D.**, Vanzetto P.,“*Allergopatie respiratorie in una zona montana delle Alpi orientali: dati clinico aerobiologico*” in: Riassunti Aerosol Biologico- Bologna 1990.
- Sernagiotto A., D’ambros Rosso G., De Zolt Sappadina S., **Selle D.**, Vanzetto P.,“*Rinite e congiuntivite allergica in area montana*” in: Atti-Verona 1990.
- A.Sernagiotto, **D. Selle**, G.M.D’Ambros Rosso,S. De Zolt Sappadina, P. Vanzetto,“ *Follow-up (10 anni) di un gruppo di asmatici e rinitici in ITS*” in:Riassunti- Roma XX Congresso SIAIC –1991.
- **Selle D.**, F. Chiesura Lorenzoni, A. Sernagiotto, G. D’Ambros, P. Bellencin,“*The first approach toward recognising allergy provoking flora in Belluno and its relationship with allergic phenomena*” in :Aerobilologia V. 8 n.3 1992.
- **D.Selle**, A.Sernagiotto, G.M.D’Ambros, F.Chiesura Lorenzoni; “*Pollini allergenici in una Valle delle Dolomiti (Agordo)*” in: Riassunti 21° Congresso SIAIC- Milano 1994.
- A. Sernagiotto, G.Mastrangelo, G.M.D’Ambros Rosso, S.De Zolt, R. Muzzolon, **D.Selle**, G.Degli Angeli;“*Reproducibility of skin prick test using a new needle*” in: Supplement Madrid n. 26 V.50-1995.

- A. Sernagiotto, **D.Selle**, G.M.D'Ambros,R.Muzzolon, I.De Bettio, G.Degli Angeli; *"ITS nelle allergopatie respiratorie : la compliance del medico"* in: Atti n.33 Congresso nazionale BPCO –Torino 25-28/10/1995.
- **D.Selle**, A. Sernagiotto, G.M.D'Ambros Rosso, R.Muzzolon, *"Pollini allergenici in una zona della Valle del Piave : Feltre (Belluno)"*; in: Atti VII Congresso Nazionale Associazione Italiana Aerobiologia – Firenze 16-19/10/1996.
- A. Sernagiotto, R.Muzzolon, **D.Selle**, S. Della Lucia, G.M.R.D'Ambros, *"Il contributo degli studi aerobiologici nella diagnosi e terapia delle allergopatie respiratorie (esperienza di 15 anni)"* . Atti Congresso Interregionale Pneumo 99- Camposampiero 15/05/1999.
- **D.Selle** " *Palinologia* " in La Loggia dei Cavalieri in Treviso – a cura di Gianni Anselmi, Giorgio Renucci, Damaris Selle,Berto Zandegiacomi ed. Grafiche Italprint –2000.
- **D.Selle**, R.Burigo, G.D'Ambros, R.Muzzolon, *"Monitoraggio aerobiologico e allergie in provincia di Belluno"* in: Riassunti- X Congresso Nazionale Aerobiologia - Bologna CNR 13-15/11/02.
- **D.Selle**, A. Favero, E.Zoppè, R.Burigo; *"Le salmonelle nelle acque della Provincia di Belluno"* in: Seminario di Studio Le salmonelle nell'ambiente e nell'uomo Feltre 17-09/2003.
- **D.Selle**, R.Piol, A.Favero,E.Zoppè,D.Fossen; *"Metodi di monitoraggio volumetrico e gravimetrico a confronto in Val Belluna"* –GEA –Giornale Europeo di Aerobiologia Medicina Ambientale e Infezioni Aerotrasmesse- Supplemento 1/2006.
- R.Piol, **D.Selle**, A.Favero,E.Zoppè,D.Fossen, G.Sasso, *"Monitoraggio aerobiologico a Feltre e riscontro nella patologia allergica più frequente"*- –GEA –Giornale Europeo di Aerobiologia Medicina Ambientale e Infezioni Aerotrasmesse- Supplemento 1/2006.
- A.Favero, **D.Selle** *"Indagine microbiologica"* in: Studio della qualità delle acque dei piccoli laghi"- ARPAV- Novembre 2007 ed. Cierre Grafica Verona
- **D.Selle**, A.Favero, E.Zoppè,D.Fossen, S.Dariz, B.Renon, *"Monitoraggio aerobiologico 2007 di pollini e spore fungine nella provincia di Belluno"* in: Atti 14° Convegno di Igiene Industriale " 1-4/04/2008
- **D.Selle**,S.Dariz,E.Zoppè,D.Fossen,D.Saviane,A.Favero,B.Renon,G.D' Ambros, *"Monitoraggio di alcune spore fungine in provincia di Belluno nel periodo 2002-2007"*,in: GEA –Giornale Europeo di Aerobiologia Medicina Ambientale e Infezioni Aerotrasmesse- Supplemento 1/2009.
- P.Acconcia, R.Albertini, F.Biscontin, G.Bordignon, E.Bucher, R.Ferrarese,L.Finaurini, Flori,E.Gottardini, O.Moretti, E.Pascolo, V.Kofler, **D.Selle**, A.,Travaglini, E.tedeschini. G.Frenguelli *"Conteggio dei pollini e controllo di qualità"*, in: GEA –Giornale Europeo di Aerobiologia Medicina Ambientale e Infezioni Aerotrasmesse- Supplemento 1/2009.
- **D.Selle** "Pollini e spore fungine in Provincia di Belluno – Monitoraggio aerobiologico" ARPAV- 2012
- **D.Selle**, A.Favero, F. Costa, D. Fossen, D. Saviane, E.Zoppè, A. Cavinato, E. Ghetti, M. Pollet, M. Simionato, B. Renon *"La provincia di Belluno: aerobiologia, territorio e clima"* in GEA- Atti del XIII Congresso Nazionale di Aerobiologia (Ambiente,Aerobiologia, Allergia- Brindisi) 2012.
- **D.Selle**, S. De Mas B. Dall'Ara,S.Lazzarin, A.Bordin, M. Nicolis, R. Muzzolon *"Aerobiology in spatial knowledge: focun on Veneto"* – comunicazione orale 16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiolgy Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0" – Paestum 15-18/09/2022
- P. Verardo, F. Tassan Mazzocco, **D.Selle**, B.Dall'ara, S. Lazzarin – *"Allergenic Pollens of weed plants in north easy Italy"* - 16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiolgy Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0" -15-18/09/2022

- F.Tassan Mazzocco, P. Verardo, I. Gallai, **D. Selle**,Lazzarin, E.Gottardini, V.Koffler, E.Bucher, H.Zwander “*The distribution of Ambrosia spp. Pollen grains through east of Italy, Slovenia and Carinthia* -16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiology Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0” – Paestum 15-18/09/2022
- S. Tagliaferro,P. Marchetti, B.Dall’Ara, F. Domenichini,S. Lazzarin, M. Nicolis, **D.Selle**, C.Silibello, A,Marcon – “*Long term trends of annual pollen concentrations in the Veneto region , Italy (2008-2020)* -16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiology Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0” – Paestum 15-18/09/2022
- M.A Crivellaro, A. Bordin, S. Lazzarin, B. Dall’Ara, **D. Selle** “*Focus Alternaria spp: 22 years monitoring in Padua* -16° AIA CONGRESS- Italian Society of Aereobiology Environment and Medicine – Aerobiologia 4.0” – Paestum 15-18/09/2022
- Widmann, M.; Anelli, P.; Gallai, I.; Bonini, M.; Cristofori, A.; Gottardini, E.; Lazzarin, S.; Scarinzi, C.; **Selle, D.**; Tassan-Mazzocco, F.; Verardo, P.; Cristofolini, F. (2024). “*Historical overview of the presence of common ragweed airborne pollen since 2000 in Northern Italy*. In: World Aerobiology 2024: 8th European symposium on aerobiology, 12th International congress on aerobiology, 5th International ragweed conference, Vilnius, Lithuania, July 1-5, 2024. Vilnius
- Tagliaferro Sofia , Adani Mario , Bonini Maira , Dall’Ara Barbara D’Isidoro Massimo , Domenichini Francesco , Finardi Sandro , Lazzarin Stefania , Marchetti Pierpaolo , Mircea Mihaela , Nicolis Morena, Pepe Nicola , Piersanti Antonio, **Selle Damaris** , Villani Maria Gabriella, Marcon Alessandro, Silibello Camillo – “*Use a of modelling system predict pollen concentrations over Veneto Region (Northern Italy): influence of vegetations maps spatial resolution*” – in Atmospheric Environment – 16/09/2024
- Ha curato dal 2014 al 2018 la relazione del monitoraggio di pollini e spore fungine per la provincia di Belluno e dal 2020 a tutt’ora quella regionale.

“Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Data: Belluno, 30/09/2024

Damaris Selle